

PLAN-Wert

Biotoptyp	Fläche m ²	Code_P	Plan Wert	P Wert x Fläche [m ²]	%-Anteil	ha
Gebäude	111	HY1	0	0	1,97%	0,01
Asphalt, Platten, Pflaster	2.758	HY1	0	0	49,02%	0,28
Parkplatzgrün	70	HM51	6	419	1,24%	0,01
Gebäude mit Dachbegrünung	2.108	-	3	6.323	37,46%	0,21
Bäume und Sträucher	580	BB1	17	9.856	10,30%	0,06
	5.626			16.598	100,00%	0,56

IST-Wert

Biotoptyp	Fläche m ²	Code_P	Plan Wert	P Wert x Fläche [m]	%-Anteil	ha
Gebäude	100	HY1	0	0	1,78%	0,01
Asphalt, Platten, Pflaster	2.730	HY1	0	0	48,52%	0,27
Parkplatzgrün	70	HM51	6	419	1,24%	0,01
Gebäude mit Dachbegrünung	1.898	-	3	5.693	33,73%	0,19
Bäume und Sträucher	829	BB1	17	14.097	14,74%	0,08
	5.626			20.209	100,00%	0,56

Defizit: 3.612 ökologische Wertpunkte

Ausgleichsfläche: 282,16 m²

(durchschnittliche Aufwertung 12,8 öW/m² wie im LBP der Stadt Würselen zum BP 182, GE Merzbrück)

PLAN-Wert

Biotoptyp	Fläche m ²	Code_P	Plan Wert	P Wert x Fläche [m ²]	%-Anteil	ha
Gebäude	111	1.1	0	0	1,97%	0,01
Asphalt, Platten, Pflaster	2.758	1.1	0	0	49,02%	0,28
Parkplatzgrün	70	4.3	3	209	1,24%	0,01
Gebäude mit Dachbegrünung	2.108	4.6	0,5	1.054	37,46%	0,21
Bäume und Sträucher	580	8.1	6	3.479	10,30%	0,06
	5.626			4.742	100,00%	0,56

IST-Wert

Biotoptyp	Fläche m ²	Code_P	Plan Wert	P Wert x Fläche [m]	%-Anteil	ha
Gebäude	100	1.1	0	0	1,78%	0,01
Asphalt, Platten, Pflaster	2.730	1.1	0	0	48,52%	0,27
Parkplatzgrün	70	4.3	3	210	1,24%	0,01
Gebäude mit Dachbegrünung	1.898	4.6	0,5	949	33,73%	0,19
Bäume und Sträucher	829	8.1	6	4.976	14,74%	0,08
	5.626			6.134	100,00%	0,56

Defizit: 1.392 ökologische Wertpunkte

Ausgleichsfläche: 108,76 m²

(durchschnittliche Aufwertung 12,8 öW/m² wie im LBP zum VBP 199 der Planungsgruppe Scheller, 2007)